

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perubahan Sifat Fisikokimia dan Mutu Hedonik Kefir Air Kelapa Hijau (*Cocos nucifera* L.) dengan Penambahan High Fructose Syrup (HFS)

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Corresponding Author

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Pangan
- b. Nomor ISSN : 2597-9872
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Volume 3 Nomor 1 Tahun 2019
- d. Penerbit : Fakultas Peternakan dan Pertanian Universitas Diponegoro bekerja sama dengan Indonesian Food Technologist
- e. DOI Artikel : <https://doi.org/10.14710/itp.3.1.96%E2%80%A493103>
- f. Alamat web jurnal : [Journal web]  
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/tek-pangan/article/view/22514>  
 [PDF, Artikel]  
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/tek-pangan/article/view/22514/21756>
- g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) : ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,8
<b>Total = (100%)</b>			10	9,4
<b>Nilai Pengusul = <math>9,4 \times 0,4 = 3,76</math></b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

- a) Unsur isi jurnal lengkap.
- b) Lingkup & kedalaman pembahasan baik.
- c) Kemutakhiran informasi baik. 70% pustaka mutakhir.
- d) Kualitas jurnal cukup baik.

Semarang, 28 Desember 2019  
 Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Anang M. Legowo, M.Sc.  
 NIP 196004171986091001  
 Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perubahan Sifat Fisikimia dan Mutu Hedonik Kefir Air Kelapa Hijau (*Cocos nucifera* L.) dengan Penambahan High Fructose Syrup (HFS)

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Corresponding Author

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Pangan
- b. Nomor ISSN : 2597 – 9872
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Volume 3 Nomor 1 Tahun 2019
- d. Penerbit : Fakultas Peternakan dan Pertanian Universitas Diponegoro bekerja sama dengan Indonesian Food Technologist
- e. DOI Artikel : <https://doi.org/10.14710/jtp.3.1.96%E2%80%9393103>
- f. Alamat web jurnal : [Journal web]  
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/tek-pangan/article/view/22514>  
 [PDF, Artikel]  
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/tek-pangan/article/view/22514/21756>
- g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat) : ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,9
<b>Total = (100%)</b>			10	9,45
<b>Nilai Pengusul = 40% x 9,45 = 3,78</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

- a) Unsur jurnal lengkap, ada Editorial Teamsssi, Abstrak s/d Daftar Pustaka, ilustrasi, tabel2, alamat penerbit, website
- b) Lingkup dan kedalaman pembahasan, telah dilakukan sesuai dengan parameter yang terkait dengan didukung oleh 37 buah sumber pustaka .
- c) Kemutakhiran data dan informasi masih cukup banyak yang terbit lebih dari 10 tahun dari terbitan jurnal terkait
- d) Kualitas terbitan jurnal baik, mudah diakses, ISSN, Vol, No, bulan dan tahun yang terbit secara berkala/teratur, ada DOI artikel sehingga mudah dicari. Terindeks di Google Scholar.

Semarang, 24 Desember 2019  
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yunianto B.I., M.S., M.Sc.  
 NIP 195906151985031004  
 Unit kerja : Fak Peternakan dan Pertanian UNDIP